

	TLAKOVÉ ČIDLO
	ODBĚRNÝ PANEĽ TECHNICKÝCH PLYNŮ
	KULOVÝ UZÁVĚR
	STOUPÁNÍ, KLESÁNÍ
	CHRÁNIČKA POTRUBÍ
	POTRUBÍ HELIA (HE)
	POTRUBÍ DUŠÍKU (N2)
	POTRUBÍ STLAČENÉHO VZDUCHU (SV)

LEGENDA MISTNOSTI – REKONSTRUOVANE PROSTORY A PRÍSTAVBA				
Č.M.	ÚČEL MISTNOSTI	PLOCHA m²		
1538	LABORATOR NMR (950)	50,7		
1541	LABORATOR NMR (700, 800)	50,7		
1542	MANIPULAČNÍ PROSTOR	71,7		
1543	ŠATNA	10,3		
1545	LABORATOR NMR (500)	27,3		
1548	KRYOKAPALINY, TECH. PLYNY	41,6		
1563	CHLAZENÍ	18,1		
15101	MANIPULAČNÍ PROSTOR	15,1		
15102	LABORATOR NMR (600, 2x700)	95,9		
15103	ANGLICKÝ DVOREK 1	15,0		
15104	OPERÁTOŘI	51,2		
15105	ANGLICKÝ DVOREK 2	9,7		
15105d	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,4		
15106	SKLAD	15,8		
1507d	KOMPRESORY	23,8		

INVESTOR / DEVELOPER	MASARYKOVA UNIVERZITA
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	ZDĚRKA KOŘÁBKOVÁ
MANAGER PROJEKTU / PROJ. MANAGER	ARCH DESIGN s. r. o.
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	PETR MARVAN
GENERÁLNÍ DODAVATEL	
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / ARCHITECT	A PLUS a. s.
VED. PROJEKTU / PROJECT LEADER	JIŘÍ DUCHÁČEK
PŘÍMÝ ZPRACOVATEL / COMPLIER	TK PROJEKT

REVIZE / REVISION	
NO.	DATUM / DATE
00	2011 - 02 - 28
01	
02	
03	
04	

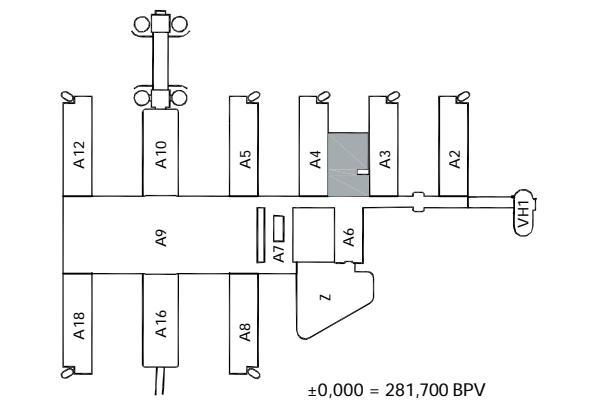
POZNÁMKA / ANNOTATION:



JAROMÍR ČERNÝ      KAREL TUZA      PETR UHLÍŘ

STAVBA / PROJECT	CEITEC
ČÍSLO ZAKÁZKY / ARCHIVE NO.	3113 - 25

SO 302 - PŘÍSTAVBA A4 (NMR)

ČÁST / PART 15 - TECHNICKÉ PLYNY

NÁZEV VÝKRESU / PŘÍLOHY 1 PR

VED. PROJEKTANT / CHECKED BY ZDENĚK KVAPIL

VYPRACOVAL / PREPARED BY ZDENĚK KVAPIL

DATUM / DATE 2011 - 02 - 28

FORMAT / FORMAT	12 x A4
Maximum capacity	1 x 100

$\Delta$	$\nabla$	$\nabla^*$	$\nabla^\circ$	$\nabla^\bullet$	$\nabla^\dagger$
----------	----------	------------	----------------	------------------	------------------

CEI - UKB CEITEC, přístavba NMR